

# Aciclovir



**Marca comercial:** Zovirax

El aciclovir, conocido también como Zovirax, es un tipo de medicamento llamado antivírico. Estos productos destruyen los virus o les impiden multiplicarse. El aciclovir se usa para tratar las infecciones por el virus del herpes que se propagan por contacto directo con la piel de otra persona. Estas infecciones comprenden herpes simple (HSV-1, que causa ampollas más comúnmente en los labios, la boca, la nariz, la quijada o las mejillas), herpes genital (HSV-2, que causa ampollas en los órganos genitales) y herpes zoster (que causa varicela en los niños y zona en los adultos). Los estudios hechos indican que las ampollas o lesiones de la región genital hacen que la persona sea más propensa a la infección por el VIH si tiene relaciones sexuales con alguien infectado por ese virus. Eso puede deberse a que las ampollas perforan la piel de los órganos genitales y facilitan la entrada del VIH al cuerpo. Los virus del herpes también pueden causar infecciones oportunistas en personas con infección por el VIH/SIDA. El aciclovir no cura las infecciones por herpes, pero puede ayudar a controlarlas.

## **Formas de empleo**

---

El aciclovir ha sido autorizado por la Administración de Alimentos y Medicamentos para uso en el tratamiento del herpes genital y otras infecciones por herpes simple, así como de las infecciones por herpes zoster (zona) producidas por el virus causante de la varicela. Este medicamento no cura ni previene la infección por el virus del herpes ni por el VIH ni reduce el riesgo de transmisión de esos virus a otras personas.

## **Presentación/Administración**

---

El aciclovir se fabrica en formas para administración oral (cápsulas, tabletas o suspensión), intravenosa y tópica. La forma oral puede tomarse con comida o sola.

## **Contraindicaciones**

---

Los pacientes deben informar al médico sobre cualquier problema de salud que tengan antes de tomar este medicamento.

## **Posibles efectos secundarios**

---

Además de sus efectos deseables, el aciclovir puede causar algunos efectos adversos. Entre los efectos secundarios graves de este medicamento cabe citar inflamación o enrojecimiento del sitio de inyección (intravenosa) e insuficiencia renal aguda. Los pacientes deben informar al médico si tienen síntomas de cualquiera de estos efectos secundarios.

Otros efectos secundarios pueden ser leves y

disminuir o desaparecer con el uso continuo de este medicamento. Entre ellos cabe citar náusea o vómito; sensación general de malestar, diarrea, dolor de cabeza y mareo. Los pacientes deben informar al médico si esos efectos secundarios continúan o son molestos.

## **Interacción con otros medicamentos**

---

Es preciso avisar al médico sobre cualquier otro medicamento que tome el paciente, ya sea recetado, de venta libre o natural (a base de hierbas).

## **Ensayos clínicos**

---

Para información sobre ensayos clínicos que tiene que ver con Aciclovir, visite el sitio Web de ClinicalTrials.gov en: <http://www.clinicaltrials.gov>. En la casilla de búsqueda, escriba: Aciclovir AND HIV Infections.

## **Fabricantes**

---

Acyclovir  
GlaxoSmithKline  
5 Moore Drive  
Research Triangle Park, NC 27709  
(888) 825-5249

Zovirax  
GlaxoSmithKline  
5 Moore Drive  
Research Triangle Park, NC 27709  
(888) 825-5249

# ***Aciclovir***



## **Para más información**

---

Comuníquese con su médico o un especialista en información sobre salud de AIDSinfo:

- al teléfono: 1-800-448-0440 De lunes a viernes, de mediodía hasta las 5 p.m., hora del este
- al Live Help: [http://aidsinfo.nih.gov/live\\_help](http://aidsinfo.nih.gov/live_help)  
De lunes a viernes, de mediodía hasta las 4 p.m., hora del este